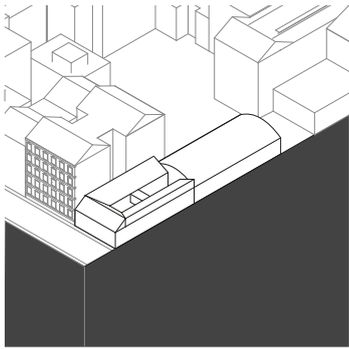
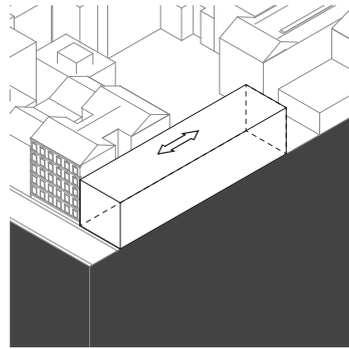


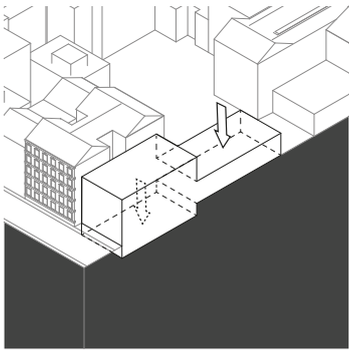
KLETTERHAUS 07



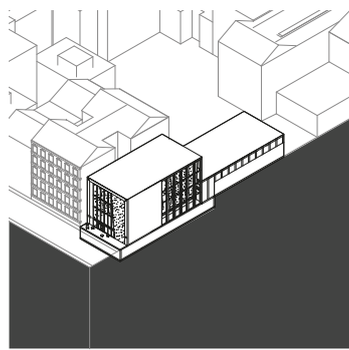
BESTAND



KUBATURMAXIMIERUNG



ANPASSUNG



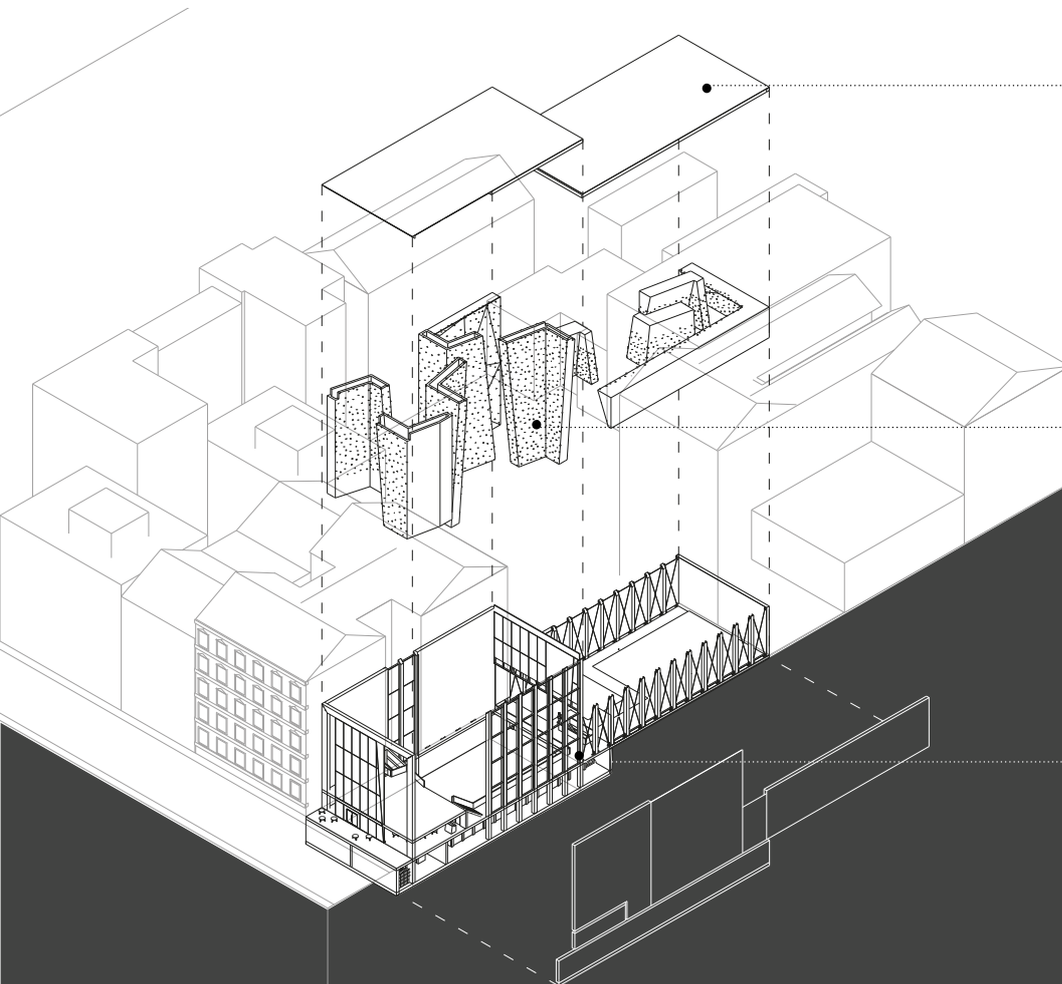
NEUBAU

Gemischte Nutzung.
Wohnbau an der
Straßenfront und Par-

Maximierung der Kubatur
mit Berücksichtigung der
lokalen Bauordnung

Extension und Reduktion
der jeweiligen Gebäudeteile,
je nach Nutzung-

Kletterhaus 07. Eine hochmoderne und innovative Kletterhalle mitten im 7.



GREEN ROOF
Schließt Gebäudehülle
ab, absorbiert Hitze

KLETTERTÜRME
Kletter-, Belüftungs- und
Tragfunktion

GEBÄUDEHÜLLE
Holzbauweise und große
Glasflächen für viel Tageslicht

-Zentrale Lage, guter öffentlicher Anbindung.

-Integration eines Gründaches zur Verbesserung des Mikroklimas und Förderung der Biodiversität.

-Breites Publikum, von Anfängern bis Profis, inklusive Familien und Schulen.

-Urbane Raum: Förderung von Sport und Bewegung in der Stadt.

-Kubatur: Gesamtes Bauvolumen von 16.000 m³.

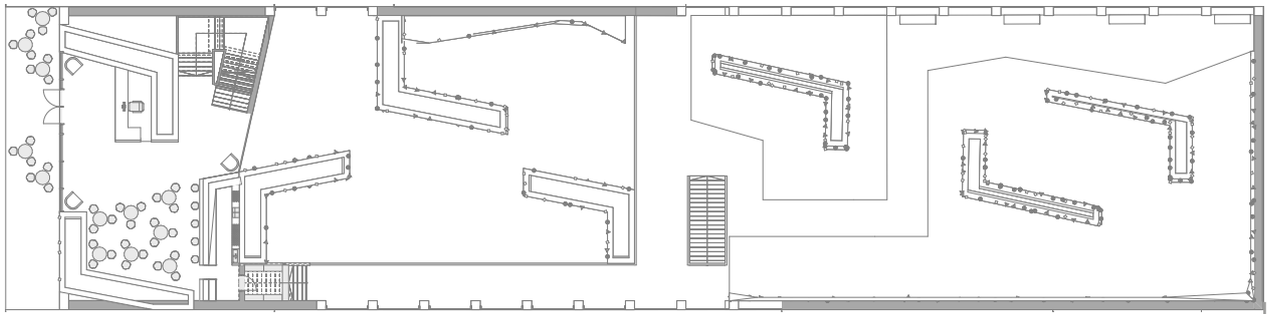
-Maximale Kapazität: 500 Personen gleichzeitig.

-Erwartete Besucherzahlen: 1.000–1.500 täglich.

-Förderung der sportlichen Aktivität in der Stadt.

-Nachhaltige Bauweise für eine zukunftsfähige Entwicklung.

-attraktives Freizeitangebot für eine breite Zielgruppe. rkgarage im hinteren Gebäudeteil



GRUNDRISS EG



UMKLEIDEKABINE
Direkt unter dem Eingangsbereich

KLETTERBAR
Direkt im Eingangsbereich

1. KLETTEREBENE
20 Meter hohe Klettertürme und -Wände

2. KLETTEREBENE
13 Meter hohe Kletterwände für unterschiedliche Schwierigkeitsgrade

BOULDERBEREICH

Kletterwände und -Türme mit einer Maximalen Kletterhöhe von 5 Metern

M 1:500

